



PORTABLE SPEAKER SOUND SYSTEM

PRZENOŚNY SYSTEM NAGŁAŚNIAJĄCY

BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

OWNER'S MANUAL

EN

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

MANUAL DE UTILIZARE

RO

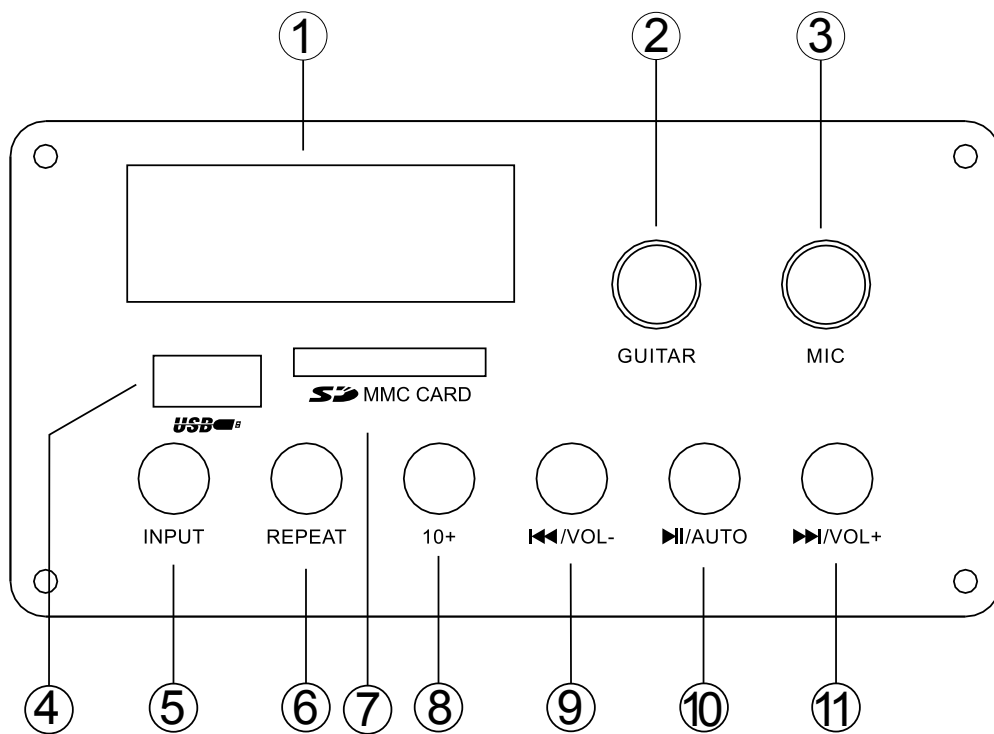
MODEL: MIK0144

I. INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA:

1. Cititi cu atentie manualul inainte de a folosi aparatul si pastrati-l pentru referinte ulterioare. Producătorul nu este responsabil în cazul daunelor cauzate ca urmare a utilizării necorespunzătoare.
2. Inainte de a conecta dispozitivul la priza, asigurati-va ca tensiunea de alimentare corespunde cu tensiunea necesara aparatului, inscrisa pe eticheta produsului.
3. Nu conectați și nu deconectați ștecherul cu mainile ude, deoarece exista riscul de electrocutare.
4. Pastrati aparatul departe de surse de caldura, apa, umiditate sau de lumina directa a razelor solare.
5. Păstrați-l la un loc răcoros, uscat, la temperatură moderată. Pastrati dispozitivul într-un loc bine ventilat.
6. Pentru a deconecta cablul de alimentare de la priza. apucati stecherul acestuia, evitand astfel deteriorarea cablului, stecherului sau a prizei. Nu trageți de cablu.
7. Pastrati cablul departe de căldură, apa, umiditate, colturi ascuțite sau orice alt factor care poate deteriora aparatul sau cablul acestuia.
8. Nu demontați carcasa aparatului, deoarece exista riscul de electrocutare.
9. Deconectati aparatul de la priza si indepartati bateriile dacă nu este folosit pentru o perioadă lungă de timp.
10. Nu dezasamblați aparatul. Nu încercați să reparați singur produsul.
11. Pentru a evita electrocutarea, nu utilizați acest aparat în locuri cu umiditate ridicată. Protejați aparatul de umiditate, apă sau alte lichide.

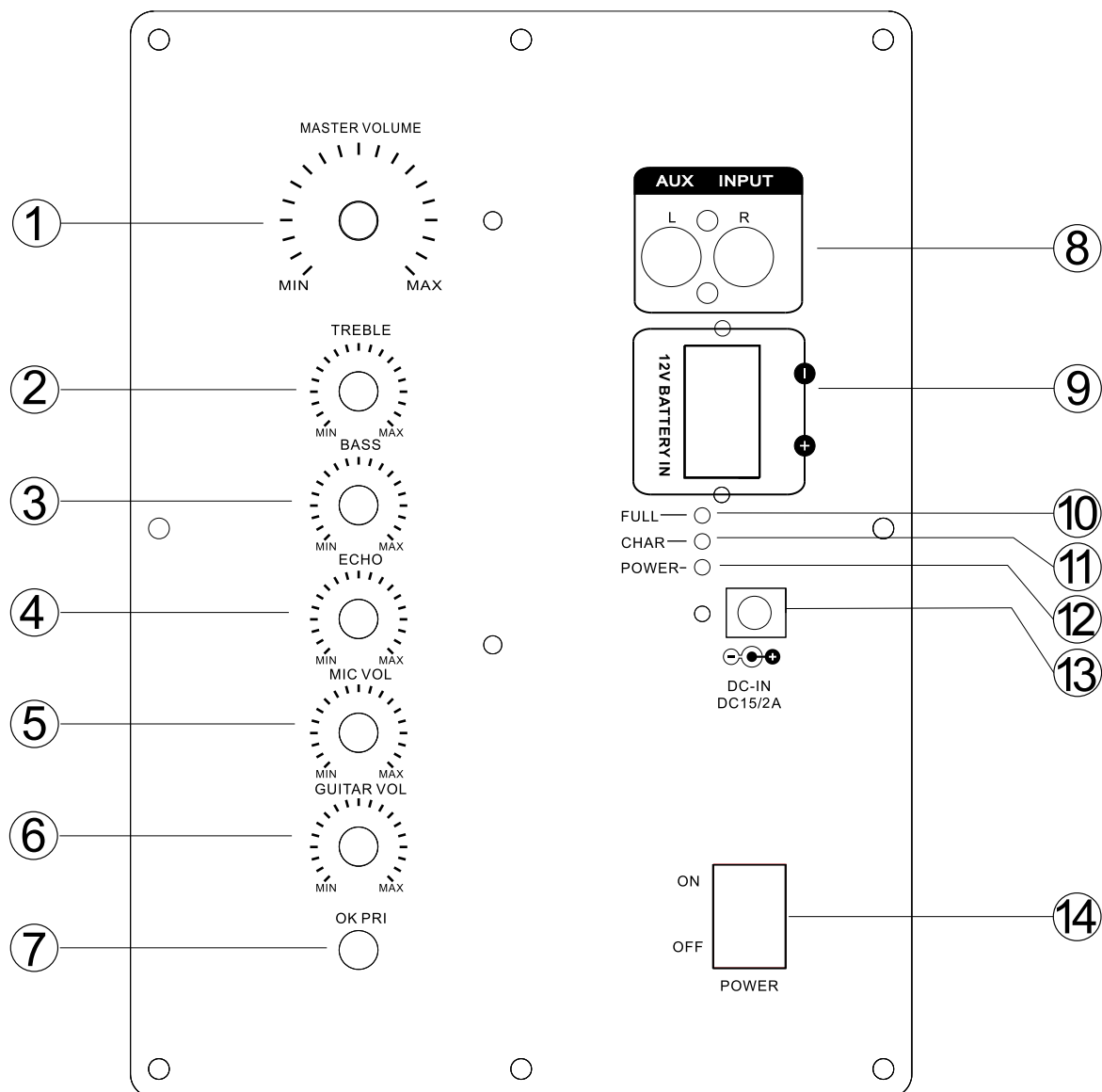
II. DESCRIEREA PRODUSULUI:

1. Panoul frontal



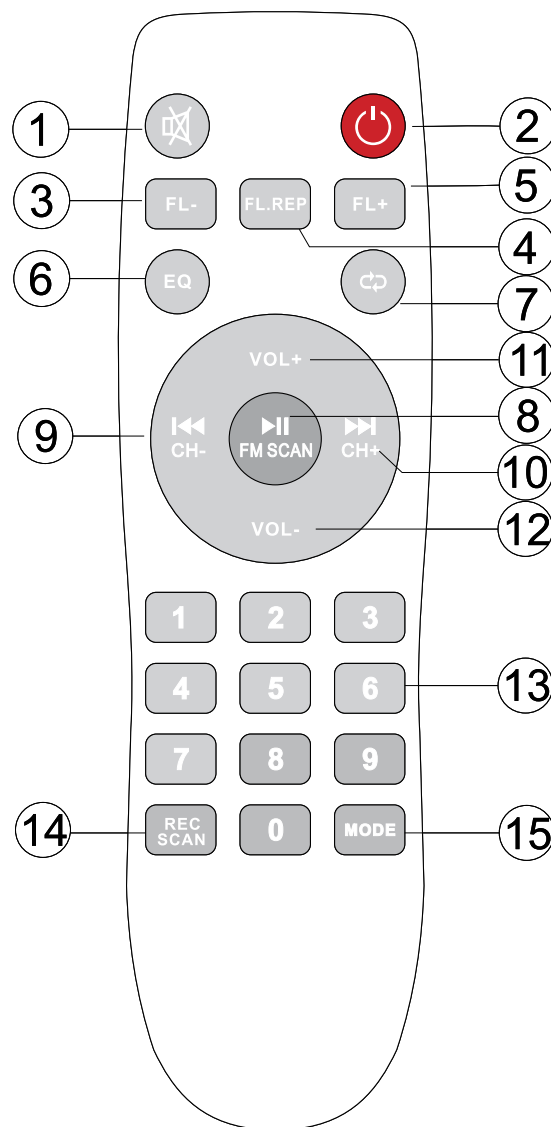
1	Ecran	7	Intrare card SD
2	Intrare chitara	8	Buton 10+
3	Intrare microfon	9	Buton anterior & canal FM
4	Port USB	10	Buton redare / pauza & scanare FM
5	Buton INPUT (tasta Mod) – selectare sursa semnal de intrare	11	Buton urmatorul & canal FM
6	Buton repetare		

2. Panoul din spate



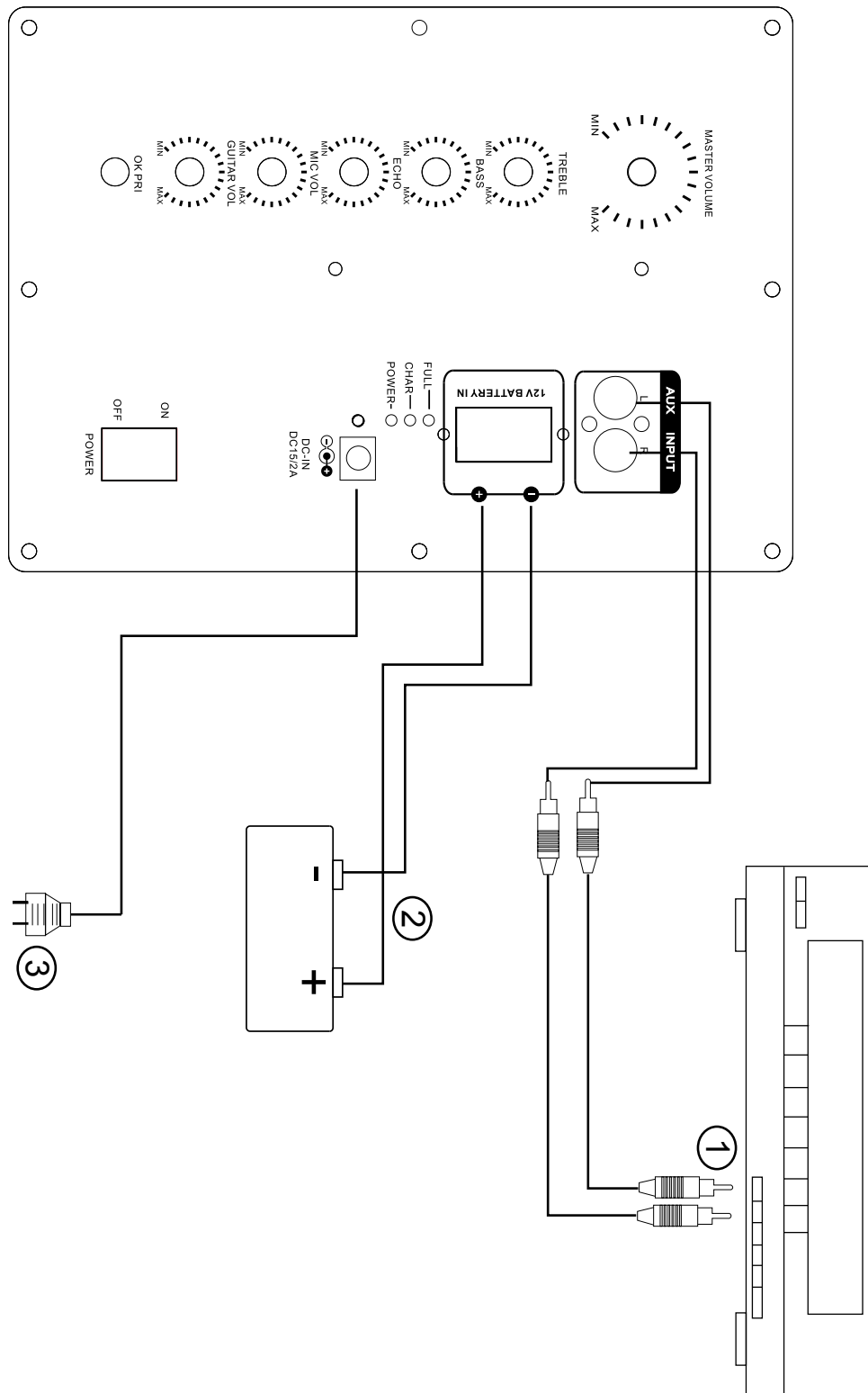
1	Buton control volum Master	8	Intrare audio
2	Buton control Treble	9	Baterie externa priza de alimentare
3	Buton control Bass	10	Indicator baterie incarcata
4	Buton control Echo	11	Indicator incarcare
5	Buton control volum microfon	12	LED martor alimentare
6	Buton control volum chitara	13	Intrare adaptor de alimentare
7	Buton OK PRI	14	Intrerupator alimentare

3. Telecomanda



1	Buton Mute	9	Piesa/canalul anterior
2	Tasta Standby	10	Piesa/canalul urmator
3	FL- (Folderul anterior)	11	Volum jos (VOL +): Apasati pentru a creste volumul.
4	FL REP (Buton repetare folder)	12	Volum sus (VOL-): Apasati pentru a scadea volumul.
5	FL + (Folderul urmator)	13	Taste numerice
6	EQ (Egalizator)	14	Tasta Inregistrare
7	Buton repetare: Apasati pentru a selecta functia repetare.	15	Buton mod: Apasati pentru a selecta semnalul de intrare
8	Scanare auto FM & redare / pauza		

III. CONEXIUNE SISTEM:



- 1. Dispozitiv extern
- 2. Baterie externa
- 3. Cablu de alimentare

IV. FUNCTIONARE:

1. Porniti unitatea, conectati sursa de sunet si incepeti redarea.
2. Introduceti cardul USB / SD pentru a reda piesele Mp3; apasati butonul MODE pentru a selecta cardul USB/SD ca sursa de intrare sau selectati radio FM.
3. Cand utilizati modul KARAOKE, vă rugăm să conectați cablul microfonului sau porniți microfonul fără fir și reglați volumul microfonului.

V. INSTRUCȚIUNI DE ALIMENTARE:

1. Atunci când funcționează cu alimentare de la rețea, puneti comutatorul pe pozitia ON / AC.
2. In timpul incarcarii, indicatorul albastru este pornit, cand bateria este complet incarcata, se vor aprinde ambele indicatoare,
3. Puneti comutatorul pe pozitia ON / DC, cand dispozitivul este alimentat de baterie.
4. Vă rugăm să încărcați aparatul doar conectat la tensiunea indicata pe dispozitiv.
5. Pentru a proteja bateria, vă rugăm reîncărcați bateria complet de fiecare dată după descarcarea acesteia.
6. Opriți aparatul în cazul în care nu este utilizat.

VI. FUNCTIONARE BLUETOOTH:

1. W Porniti dispozitivul.
2. Apasati butonul „**MODE**”, pana cand LED-ul indicator rosu palpaie, dispozitivul va intra in modul Bluetooth.
3. Porniti functia Bluetooth pe telefon si cautati dispozitive externe.
4. Conectati telefonul cu difuzorul. Dispozitivul va emite un sunet in cazul unei asocieri cu succes.

VII. SPECIFICATII TECHNICE:

Putere	40 W
Impedanta	4 Ohm
Sensibilitate intrare	93 ± 3 dB
Raspuns in frecventa	50 Hz ~ 20 kHz
Raport S/N	>= 71 dB
Distorsiuni armonice	<= 0.7% (1 W)
Difuzoare	1" + 12"
Frecvente microfoane wireless	261.8 MHz / 239.4 MHz
Gama de frecventa FM	87.50 - 108.00 MHz
Alimentare	110 ~ 240 V; 50 / 60 Hz

Ne rezervam dreptul de a imbunatati si schimba cuprinsul manualului de utilizare fara instiintare prealabila.

Compania Lechpol declară că produsul MIK0144 este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Declarația pentru descărcare este postata pe site-ul www.lechpol.eu

RO

**Romania****Reciclarea corecta a acestui produs****(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)**

Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comercială.

Distribuit de Lechpol Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA